

# COT CU PICIOR SI FLANSE

## Testari

- incercari la presiune hidraulica in conformitate cu EN 12266.

## Domeniu de aplicare

Cotul cu picior se utilizeaza pentru cuplarea hidrantilor subterani si supraterani la retelele de distributie a apei, prin intermediul a doua flanse PN10/PN16 executate conform EN 1092-2 / ISO 7005-2.

## Materiale

### 1.Corp

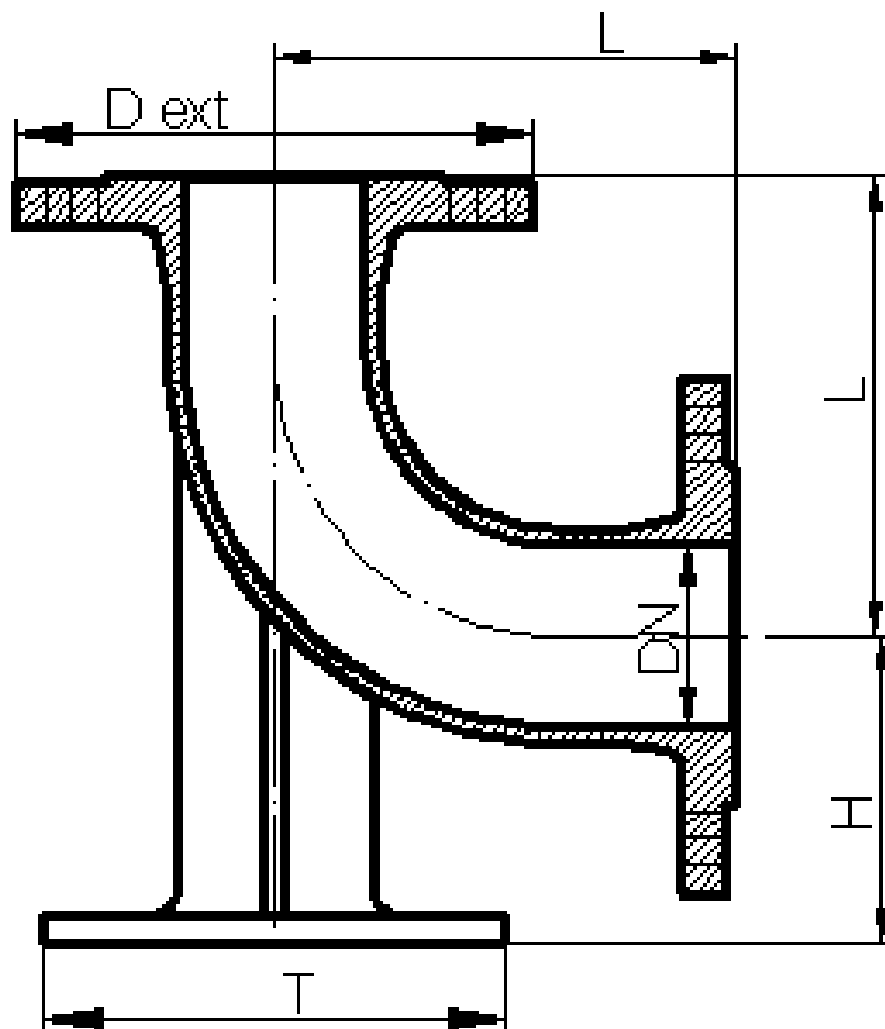
fonta ductila protejata interior si exterior anticoroziv cu pulbere epoxy.



# COT CU PICIOR SI FLANSE

## Elemente componente

1.Corp



\*Executie in conformitate cu EN 545

## Caracteristici tehnice

DN	H	L	D ext. OD	Dimensiunea tălpii de sprijin (T)	Masa
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
65	110	165	185	165 x 165	12.2
80	110	165	200	180 x 180	14.8
100	125	180	220	200 x 200	17.4

Presiune de lucru: 16 bar